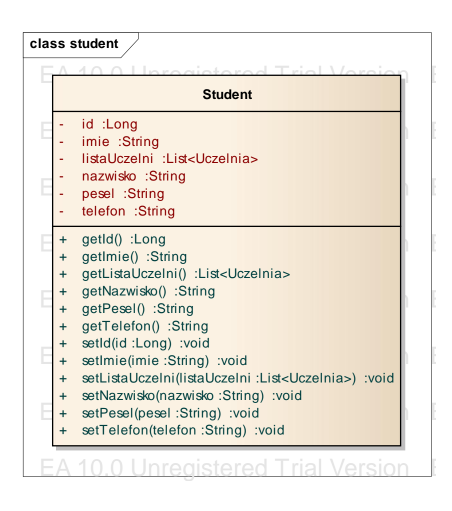
Opis projektu "student"

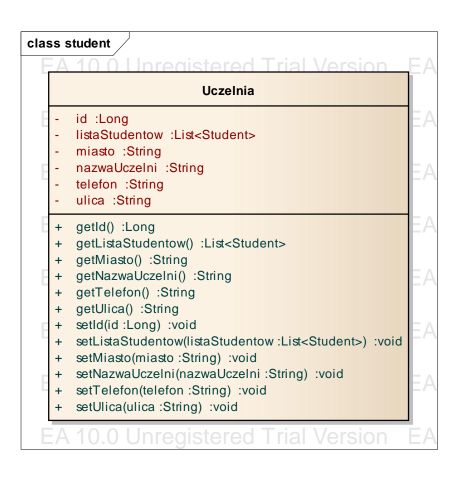
Autor: Miłosz Talmon s8115

Encja Student



- Została stworzona encja klasa student, w której umie ciłem pola typu long i string.
- ☐ Znajduj si w niej równie szereg metod typu get i set
- □ Relacja @ManyToMany Student ←--→ Uczelnia

Encja Uczelnia



- Została stworzona encja klasa uczelnia, umie ciłem pola typu long i string.
- ☐ Znajduj si w niej równie szereg metod typu get i set
- □ Relacja @ManyToManyUczelnia ←--→ Student

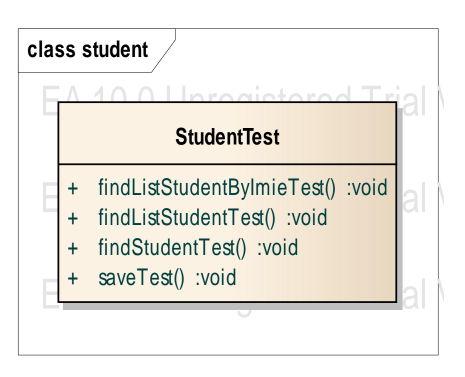
Klasa StudentOperacje – jest to klasa, która otwiera sesje hibernate, oraz metody

StudentOperacje + findAllStudent() :List<Student> + findStudentByFilter(imie :String) :List<Student> + findStudentById(id :Long) :Student + saveStudent(student :Student) :void + saveStudentWithUczelnia(student :Student, listaUczelni :List<Uczelnia>) :void + updateStudent(student :Student) :void EA 10.0 Unregistered Trial Version EA 10.0 Unregis

Klasa UczelniaOperacje – jest to klasa, która otwiera sesje hibernate, oraz metody

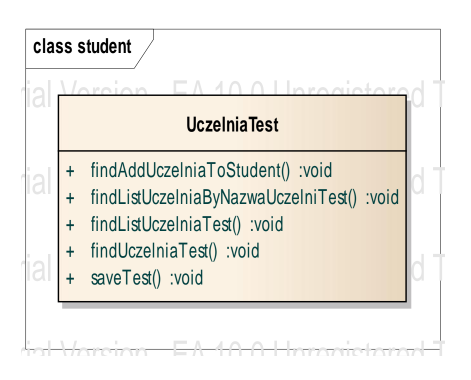
Class student HA 10 O Unregistered Trial Version FA 10.0 UczelniaOperacje H findAllUczelnia() :List<Uczelnia> H findUczelniaByFilter(nazwaUczelni :String) :List<Uczelnia> H findUczelniaById(id :Long) :Uczelnia H saveUczelnia(uczelnia :Uczelnia) :void H updateUczelnia(uczelnia :Uczelnia) :void

Klasa StudentTest



☐ Jest to klasa wykonująca Testy za pomocą Assertów

Klasa UczelniaTest



☐ Jest to klasa wykonująca Testy za pomocą Assertów